

KERN MCD 300K-1

Modelo optimizado ergonómicamente de balanza silla móvil para pesar de forma segura y cómoda

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	MCD 300K-1
Serie de modelos	MCD
Surtido	KERN
Tipo de producto	Productos médicos
Grupo de productos	Básculas de silla
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761202030
Fecha de inicio prevista	2018-1HJ
Número del arancel aduanero	84231090
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	300 kg
Legibilidad	0,1 kg

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Plástico
Nivel de burbuja	Yes
Superficie de pesaje (d)	390×360 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	390×360 mm
Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl)	625×990×985 mm
Material carcasa	Acero, lacado

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	25 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	6×15 V AA
Tiempo de funcionamiento	40 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,1 kg
Legibilidad	0,1 kg
Peso de ajuste recomendado	300 kg (M1)
Repetibilidad	0,1 kg
Unidades de pesaje	Kg
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Divergencia máx. con carga excéntrica (1/3 máx.)	0,1 kg

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C
Temperatura ambiente mínima	10 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

KERN MCD 300K-1



Modelo optimizado ergonómicamente de balanza silla móvil para pesar de forma segura y cómoda

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	1.070×690×1.080 mm
Peso bruto	36 kg
Peso neto	22 kg
Método de envío	Transporte
Componente de embalaje - por peso - cartón	5.850 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	400 g
Elementos de embalaje - por peso - madera	7.150 g
Plazo de entrega	2 d

Servicios opcionales	
DAkKS Calibración	963-129

Funciones

Standard



Option

